



## Generador de aire caliente con depósito de 68 l de capacidad h932\_21

Generador de aire caliente 60,7 kW, depósito de 68 L, caudal 1500 m<sup>3</sup>/h. Dimensiones: L. 104 x P. 48 x Altura. 69 cm.

El Generador de Aire Caliente h932\_21 es la elección perfecta para calentar entornos industriales, talleres, obras y espacios de producción de forma segura, eficiente y continua. Con una potencia calorífica de 60,7 kW y un caudal de aire de 1500 m<sup>3</sup>/h, garantiza un flujo constante de aire caliente para satisfacer las demandas profesionales incluso en condiciones difíciles.

Funciona con gasóleo o queroseno, y está equipado con un depósito de combustible integrado de 68 litros, que garantiza hasta 12 horas de autonomía con un consumo medio de 5,6 litros/hora. La boquilla de combustible de 1,25 gph-60°, combinada con una bomba de 10 bares, permite una combustión de combustible precisa y eficiente.

El aparato está alimentado a 230V - 50Hz y tiene un consumo de sólo 420 W, con un fusible de protección de 6 A. El termostato ambiente integrado permite el control automático de la temperatura, optimizando el consumo y manteniendo el confort de funcionamiento. La señal de detección de averías integrada ofrece seguridad de uso adicional, facilitando las operaciones de supervisión.

El manillar para transporte y el bajo peso (32 kg) facilitan el desplazamiento de la unidad. El diseño compacto facilita su uso incluso en espacios con disponibilidad limitada, sin sacrificar potencia.

¡Elija la fiabilidad del generador h932\_21 para una calefacción eficiente y continua! Pídale ahora o solicite un presupuesto personalizado para suministros de empresa.

Características técnicas:

Potencia térmica: 60,7 kW  
 Caudal de aire: 1500 m³/h  
 Combustible: gasóleo o queroseno  
 Consumo de combustible: 5,6 l/h  
 Capacidad del depósito: 68 litros  
 Autonomía de funcionamiento: ~12 horas  
 Alimentación: 230V - 50Hz  
 Consumo eléctrico: 420 W  
 Corriente nominal: 1,8 A  
 Presión de la bomba: 10 bar  
 Bocina: 1.25 gph - 60°  
 Fusible: T6.00 A

Guía de compra: Un generador de aire caliente para uso profesional debe ofrecer potencia adecuada, larga autonomía y máxima seguridad.

Dimensiones: L 104 x A 48 x A 69 cm

El modelo h932\_21, con 60,7 kW y un depósito de 68 litros, es adecuado para calentar estancias medianas y grandes durante turnos largos.

Comprueba siempre el caudal de aire, la eficiencia del sistema de combustión y la presencia de termostatos integrados o regulables, útiles para mantener temperaturas constantes y optimizar el consumo.

### Beneficios para el usuario:

El bajo peso y el asa hacen que el dispositivo sea fácilmente transportable, una ventaja importante en obras o almacenes temporales.

- Carga: potente y constante para entornos industriales.
- Larga: autonomía con depósito de 68 L.
- Quema: precisa con boquilla de alta eficiencia.
- Termostato: termostato ambiente integrado para ajuste automático.

● **Seguridad:** aumento de la seguridad con el termostato calefactor profesional, calefactor diésel con autonomía de 12 horas.

**Preguntas frecuentes**

## INFORMACIÓN

